Index of Claims

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/729,932 Examiner Reexamination
HSU, HUL CHUN

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Tho v. Duong

3743

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Image: District Control of Control	
Tell	
1	
2 U 3 Y 4 V 5 N 6 N 7 V 8 N 9 V 10 V 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	
3	
4 N S S N S	
5 N 6 N 7 7 V 8 N 7 7 V 8 N 7 7 V 8 N 7 7 V 8 N 7 7 V 8 N 7 7 N 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
6 N 7 V 8 N 9 V 10 V 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	
7	
8 N 9 V 10 V 11 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 17 18 19 20 21 22 23 23 24 25 1	
9 V 10 V 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	
10 V 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	
11	
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	\exists
13	_
14	
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	-
10 17 18 19 20 21 22 23 24 25	\dashv
18 19 20 21 22 23 23 24 25 25 25 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	\dashv
19 20 21 22 23 24 25 25 25 25 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	\dashv
20 21 22 23 24 25 25 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	\dashv
21 22 23 24 25	\dashv
22 23 24 25	\dashv
23 24 25	\dashv
24 25	┪
25	ヿ
	ヿ
26	ヿ
27	\Box
28	
28 29	
30	_
31	_
30 31 32 32 33 34 35	_
33	4
34	\dashv
35	4
36 37	\dashv
3/	\dashv
38 39	\dashv
40	\dashv
40 41	\dashv
41 42	\dashv
43	\dashv
44	\dashv
45	\dashv
46	
47	7
48	=
49	
50	

Cla				[Date	•			,	
ā	Original									
Final	rigi									
-	Ō									
	E4	_	-	_	-		-	-	-	Н
	51			_	\vdash			_		Н
_	52	-	-	<u> </u>	\vdash		_	-	_	Н
	52 53 54	_	-	H				-		Н
	54	-	<u> </u>	_	_	_	_	-	_	Н
	55	_	_	_	<u> </u>	Щ			_	-
	56	_		-		_			_	Н
	57	_			_		_			Н
	58 59						_		_	Щ
	59				L.					
	60	_								Ш
	61								<u> </u>	Ш
	62		oxdot			L	_	_	<u> </u>	Ш
	63		<u> </u>	L_	<u> </u>	L.				Ш
	63 64 65		L.	L						Ш
	65		L		<u> </u>				$oxed{oxed}$	لـــا
	66 67			L_				Ш		
	67				\Box					Ш
	68		,		\Box					Ш
	69						_			
	70 71 72 73				L_					
	71									
	72									
	73									
	74 75								<u> </u>	Ш
	75					<u> </u>			_	Ш
	76 77					_			_	Ш
	77						_			Ш
	78			_			_			Ш
	79			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		Ш
	80			L	L_	_	<u> </u>			
	81			_	Ŀ	_				Ш
	82 83	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	83		<u> </u>	lacksquare	L	L_		_		L
	84	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	85	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	Щ
	87		_		_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	
	88	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	89	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	92	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	igspace
	93			<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	94		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	95	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>	_
	96	_	L	_	_		匚	<u>_</u>	<u> </u>	
	97	_		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_	_	<u> </u>	
<u></u>	98	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	
	99	_	_	L.		_	_	L_		
	100		<u> </u>	L_	L.	<u> </u>	L_	<u>L</u>	<u> </u>	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	\neg	Cli	aim	Date								
101	\dashv		Claim		Date -							
102		Final	Original	:								
102			101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145			102							_		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145	4		103									
106	4		104								_	_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145	-	<u> </u>	105	_	\vdash			_	_	-	_	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145	4		100		-				-	-	-	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145	\dashv	-	107		Н					-	\vdash	
110	\dashv	_	109	_	\vdash				H	H		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145	1		110		_		_			Т		
112	7		111									
114			112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144	_		113								$oxedsymbol{oxed}$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144	_		114	_	\square				<u> </u>	<u> </u>	L	L_
118	4	-	115	<u> </u>	H				_	_	_	_
118	4	-	116	-		_	-		_	<u> </u>	_	-
119	\dashv	\vdash	117	-	-		\vdash	H		\vdash	_	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144	-	-	110	-	\vdash			\vdash		\vdash		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144	\dashv		120	-	\vdash	_	\vdash	 		-		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	٦.		121	\vdash	\vdash		_					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			122	_	Г	_					\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			125			_						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	4		126	_				_	_			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	4		127	<u> </u>	_						_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	4		128	_	_	_		<u> </u>	_		┝	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	\dashv	-	129	⊢	_	_	_	\vdash	\vdash	-	├	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	\dashv		131	┝	-	_	_	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	┨		132	┝	-	-	_	_		-	-	<u> </u>
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	1		133	\vdash							\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	1		134							Г		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			135									
138 139 140 141 142 143 144 145			136					匚				
140 141 142 143 144 145	_		137	<u> </u>	_		L	L		L.		
140 141 142 143 144 145	_		138	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
141 142 143 144 145 145 145 145 141 145 141 141 141	\dashv		139	-	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-
142 143 144 145	\dashv	-		⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	 	├	-	├-
143 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145	\dashv		141	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	
144	\dashv	—		\vdash	\vdash	-	 	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
145	\dashv	—		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	T	 	H
	\dashv			\vdash	\vdash	Γ			Γ			
	\exists		146	Π								
147			147									
148			148			匚					匚	\Box
149			149		_	L		<u> </u>		ot	<u> </u>	_
150		L	150	L_	L_	L	<u>L</u>			L	<u>L</u> .	